

HEMOGRAMA			
Eritrocitos:	7,640000	6	10 /ul
Hemoglobina:	19,0		g/dl
Hematocrito:	55,9		%
V.C.M.:	73,2		fl
H.C.M.:	24,9		pg
C.H.C.M.:	34,0		g/dl
R.D.W.	11,9		%
Reticulocitos:			%
T.R.C.:			%
Reticulocitos:			/ul
Erit.Nucleados:			100L
Prot.plasmática:	7,8		g/dl
Fibrinógeno:	400		mg/dl
Pp: fib:	18,5		
Plaquetas:	387000		/ul
V.P.M:	8,4		fl
P.D.W:	15,6		%
Observaciones:			
Serie Eritrocitaria:	valores al límite superior		
Serie leucocitaria:	S/P		
Serie megacariocítica:	S/P		
Componente plasmático:	S/P		

QUÍMICA SANGUÍNEA			
Material remitido: suero			
Resultados:			
Determinación:			Valor de referencia
GPT/ALT:	172,6	UI/l	hasta 65 UI/l
FAL:	105,5	UI/l	20-156 UI/l
Urea:	0,42	g/l	0.20-0.40 g/l
Prot.Total:	7,8	g/dl	5.5-7.5 g/dl
Albúmina	4,5	g/dl	2.6-3.5 g/dl
Globulinas:	3,3	g/dl	2.7-4.4 g/dl
Alb/Glob.	1,4		0.59-1.1
Colesterol:	278,3	mg/dl	80-220 mg/dl
Tiroxina (T4Libre)	1,1	ng/dl	0,70-2,00 ng/dl
TSH (RIA):	0,16	ng/ml	0,01-0,60 ng/ml

Color:	amarillo oscuro	Proteínas:	(++)
Aspecto:	turbio	Urobilinógeno:	normal
Densidad:	>1050	Glucosa:	negativo
pH:	8,0	C.Cetónicos:	negativo
		Nitritos:	negativo
		Sangre oculta:	trazas
		Pig. biliar:	negativo

#### EXAMEN DEL SEDIMENTO:

Eritrocitos:	x x	Cilindros:	
Leucocitos:	x	Cil.hialino:	no se observa
Piocytes:	x	Cil.granular grueso:	no se observa
Cél.epiteliales		Cil.granular fino:	no se observa
Cél.descamativa:	xx	Cil.céreo:	no se observa
Cél.transicional:	no se observa	Cil.celular:	no se observa
Cél.cúbica	no se observa		
pequeña:			
Cél.caudada de la pelvis:	no se observa	Cristales:	no se observa

### Segundos analisis

Color:	amarillo oscuro	Proteínas:	(++)
Aspecto:	turbio	Urobilinógeno:	normal
Densidad:	>1050	Glucosa:	negativo
pH:	8,0	C.Cetónicos:	negativo
		Nitritos:	negativo
		Sangre oculta:	negativo
		Pig. biliar:	negativo

---

#### *EXAMEN DEL SEDIMENTO:*

Eritrocitos:	no se observa	Cilindros:	
Leucocitos:	no se observa	Cil.hialino:	no se observa
Piocytes:	no se observa	Cil.granular grueso:	no se observa
Cél.epiteliales		Cil.granular fino:	no se observa
Cél.descamativa:	no se observa	Cil.céreo:	no se observa
Cél.transicional:	no se observa	Cil.celular:	no se observa
Cél.cúbica	no se observa		
pequeña:			
Cél.caudada de la pelvis:	no se observa	Cristales:	no se observa
		Gotas de lípidos:	no se observa
		Espermatozoides:	no se observa

### **QUÍMICA SANGUÍNEA**

Material remitido: suero

Resultados:

<u>Determinación:</u>			<u>Valor de referencia</u>	
GPT/ALT:	75,8	UI/l	hasta 65	UI/l
GOT/AST:	38,8	UI/l	23-66	UI/l
FAL:	112,7	UI/l	20-156	UI/l
Colesterol:	256,8	mg/dl	80-220	mg/dl
Triglicéridos:	248,6	mg/dl	10-150	mg/dl